

# KASUTUSJUHE EASYSOART REMOTE+









EBERSPÄCHERI  
SEISUKÜTTESEADMETE JUHTSEADIS



# SISUKORD

## PEATÜKK PEATÜKI NIMETUS

	PEATÜKI SISU	LK
1	SISSEJUHATUS	
	<u>Lugege enne alustamist läbi</u>	4
	<u>Ohutusjuhised</u>	4
	<u>Õiguslikud eeskirjad</u>	4
	<u>Kasutusala</u>	4
	<u>Üldine teave</u>	5
2	ÜLEVAADE	
	<u>Juhtpult EasyStart Remote<sup>+</sup></u>	6
	<u>Nuppude funktsioonid</u>	6
	▪ <u>Nupu  LONGPRESS (pikk vajutus)</u>	6
	▪ <u>Nupu  SHORTPRESS (lühike vajutus)</u>	6
	▪ <u>Nupu  LONGPRESS (pikk vajutus)</u>	6
	▪ <u>Nupu  SHORTPRESS (lühike vajutus)</u>	6
	▪ <u>Vajutage nuppu  1x / hoidke all</u>	6
	▪ <u>Vajutage nuppu  1x / hoidke all</u>	6
3	KASUTAMINE JA SEADISTAMINE	
	<u>Suunised kasutamiseks ja seadistamiseks</u>	7
	<u>Suunised kasutamiseks ja seadistamiseks</u>	8
	<u>Tehaseseadistus</u>	8
	<u>Peamenüü</u>	9
	<u>Käivituskuva pärast juhtpulti aktiveerimist</u>	10
	<u>Kuvamine aktiveeritud menüüpunktide korral</u>	10
	<u>Kohe kütmine vajutusega LONGPRESS (ilma seadistusteta)</u>	11
	<u>Kütmine VÄLJAS vajutusega LONGPRESS</u>	11

## SISUKORD

	Kütmise SEES vajutusega SHORTPRESS ja seadistustega	12
	Kütmise VÄLJAS vajutusega SHORTPRESS	13
	Töötamise ajal temperatuuri seadeväärtuse ja/või tööaja muutmine	13
	Õhutus SEES vajutusega SHORTPRESS või tööaja seadistamine	15
	Õhutus VÄLJAS vajutusega LONGPRESS	16
	Õhutus VÄLJAS vajutusega SHORTPRESS	16
	Lisaseade SEES – nt 2. kütteseadme korral funktsiooni KÜTMINE aktiveerimine	17
	Lisaseade SEES – nt 2. kütteseadme korral funktsiooni ÕHUTUS aktiveerimine	18
	Lisaseade VÄLJAS vajutusega LONGPRESS	20
	Lisaseade VÄLJAS vajutusega SHORTPRESS	20
	Üldine teave eelvalikuaja programmeerimise kohta	21
	Eelvalikuaegade programmeerimine	23
	Programmimälu seadistused	23
	Seadistused	27
	Funktsiooninupp	29
4	HOOLDUS	
	Juhtpuldi patarei laetuse aste	30
	Patarei vahetamine	30
5	MIDA TEHA, KUI ...?	
	Tõrke korral võidakse kuvada järgmised näidud	31
6	TEENINDUS	
	Klienditelefon	33

# 1 SISSEJUHATUS

## LUGEGE ENNE ALUSTAMIST LÄBI

Lugege käesolev kasutusjuhend enne seadistamist ja kasutamist kindlasti tähelepanelikult läbi.

See kasutusjuhend sisaldab olulist teavet seadistamiseks ja kasutamiseks.

Hoidke see kasutusjuhend hilisemaks kasutamiseks hoolikalt alles.

## OHUTUSJUHISED



### OHT!

- Järgige selles dokumentatsioonis ja kütteseadme tehnilises dokumentatsioonis sisalduvat teavet ja kõiki suuniseid, eriti ohutusjuhiseid!
- Juhtpuldil tohib ainult patareipesa kaant avada.
- Patarei ja patareipesa kaas ei tohi laste kätte sattuda – allaneelatavad väikesed komponendid.
- Võtke enne riiete pesemist juhtpult taskust välja.
- Kaitske juhtpulti kahjulike mõjude eest (löögid, ekstreemsed temperatuurid, niiskus, vihm, vedelikud).
- Tankimise ajal peavad juhtpult ja kütteseadme olema välja lülitatud.
- Patarei ja juhtpuldi jäätmekäitlusesse andmine peab toimuma vastavalt õiguslikele eeskirjadele.
- Kasutada tohib ainult soovitatud patareid ja originaalvaruosi ([vt lk 30](#)).



## ÕIGUSLIKUD EESKIRJAD

ELEKTROONIKASEADMETE TAGASIVÕTMINE/JÄÄTMEKÄITLUS VASTAVALT SAKSA VANADE SÕIDUKITE JÄÄTMEKÄITLUSE MÄÄRUSTIKU (ALT FZ-VO) § 4 LÕIGULE 1

Raadioside-kaugjuhtimispuul on osa sõidukist ja see tuleb jätta sõidukisse, kui sõiduk antakse üle vastuvõtupunkti, tagastuspunkti või demonteerimisettevõttele vastavalt Alt Fz-VO § 4 lõigule 1.

## KASUTUSALA

EasyStart Remote+ kasutatakse töörežiimi valimiseks, tööaja seadistamiseks, sisselülitusaja eelseadistamiseks ning sõidukisse paigaldatud kütteseadme ja/või lisakütteseadme sisse-/väljalülitamiseks.




## TÄHELEPANU!

Oskamatu ja mitteotstarbekohane kasutamine välis- tab igasugused kahju- ja garantiinõuded.

# 1 SISSEJUHATUS

## ÜLDINE TEAVE

- Raadioside-kaugjuhtimise juhtpuldil EasyStart Remote+ kasutamine on lihtne.
- Ainult nelja nupuga saab seadistada ja vajadusel muuta kõiki funktsioone.
- Juhtpuldil lülitusimpulsside leviala on vabal maastikul (otsene nähtavus) kuni 1000 meetrit. Väli- sed häired, kohalikud tingimused ja ümbritseva ala ehitistihedus vähendavad leviala.
- Juhtpult peab olema aktiveerimiseks või andme- edastuseks alati sõiduki poole suunatud.
- Sõltuvalt kasutuse ja ümbruse mõjudest võivad siiski ekraanile ilmuda näidud, mida on kirjeldatud peatükis „Mida teha, kui ...?“ [alates lk 31](#).
- Kui te olete juhtpuldiga väljaspool leviala, ei tähenda see kütterežiimist loobumist. Alternatiiviks on sel juhul eelvalitud režiim.
- Kui sõiduk oli pingeta (aku lahutatud) ja toide taas- tatakse, vilgub nupp 30 sekundit ja ekraanil kuva- takse valik **Add** või **AddE**. Kinnitage valik nupuga .
- Seejärel tuleb seadistada kellaeg ja nädalapäev.
- Juhtpuldil kasutamist kirjeldatakse põhjalikult [alates lk 7](#).

## TEAVE EKRAANINÄIDU **AddE** KOHTA

Funktsiooniga **AddE** programmeeritakse ainult praegune juhtpult. Kõik eelnevalt programmeeritud juhtpuldid kustutatakse.

## TEAVE EKRAANINÄIDU **Add** KOHTA

Funktsiooniga **Add** saab programmeerida ühele stat- sionaarsele komponendile kuni neli juhtpulti, kusjuu- res statsionaarse komponendiga saab ühendada alati ainult ühe juhtpuldil.

---

## 2 ÜLEVAADE

### JUHTPULT EASYSTART REMOTE+

EasyStart Remote+ juhtpuldiga saab teha kütteseadme ja/või lisaseadme töö jaoks vajalikke seadistusi.



### NUPPUDE FUNKTSIOONID

Nupu  LONGPRESS (pikk vajutus)

Nuppu tuleb all hoida üle 2 sekundi.

Kütteseadme lülitub ekraanikuva SEES või VÄLJAS korral kohe sisse (välja arvatud programmeerimise või seadistamise ajal).

Nupu  SHORTPRESS (lühike vajutus)

Nuppu tuleb all hoida alla 2 sekundi

- Ekraanikuva VÄLJAS → juhtpult SEES, ilmub käivituskuva.
- Kinnitatakse valitud funktsioon.
- Kinnitatakse sisestused.

Nupu  LONGPRESS (pikk vajutus)

Nuppu tuleb all hoida üle 2 sekundi

- Kõik funktsioonid lõppevad.
- Ekraanikuva VÄLJAS → juhtpult SEES, ilmub käivituskuva.

Nupu  SHORTPRESS (lühike vajutus)

Nuppu tuleb all hoida alla 2 sekundi

- Kuvatav aktiveeritud funktsioon lõpeb, teised aktiveeritud funktsioonid jäävad aktiivseks.
- Näit läheb iga vajutusega SHORTPRESS järgmisele tasandile kuni käivituskuvani.
- Juhtpult on alammenüüs → seadistamine lõpetatakse, juba seadistatud väärtuseid ei salvestata.
- Ekraanikuva VÄLJAS → juhtpult SEES, ilmub käivituskuva.

Vajutage nuppu  1x / hoidke all

- Juhtpult on peamenüüs ja ilmub käivituskuva → menüüriba keskel hakkab järgmine, parempoolne sümbol vilkuma.
- Juhtpult on alammenüüs → kuvatavat väärtust muudetakse (suuremaks) või kuvatakse järgmine valik.

Vajutage nuppu  1x / hoidke all

- Juhtpult on peamenüüs → menüüriba keskel hakkab järgmine, vasakpoolne sümbol vilkuma.
- Juhtpult on alammenüüs → kuvatavat väärtust muudetakse (väiksemaks) või kuvatakse järgmine valik.

## 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

### SUUNISED KASUTAMISEKS JA SEADISTAMISEKS

#### JUHTPULDI AKTIVEERIMINE

Enne iga kasutamist või seadistamist tuleb luua ühendus juhtpuldi ja statsionaarse komponendi vahel.

Selleks vajutage nuppu  või , ekraanil kuvatakse saateantenn.



Näit andmeedastuse ajal.


Kui andmeedastus õnnestus, kuvatakse ekraanil aktiivse töörežiimi näit või käivituskuva, millega kasutamine või seadistamine jätkub.



Kui andmeedastus ei õnnestunud, vilgub ekraanil läbikriipsutatud antenni kuva. Ebaõnnestunud andmeedastuse korral leiate abi peatükist „Mida teha, kui ...?“ [alates lk 31](#).



Näit pärast ebaõnnestunud andmeedastust.


#### VILKUV SÜMBOL / VILKUV VÄÄRTUS

Peamenüü menüüribal saab aktiveerida vilkuvat sümbolit nupuga .

Alammenüüs saab nupuga  või  valida vilkuvat väärtust või suvandit.

Aktiveeritava menüüpunkti sümbol hakkab ekraani keskel vilkuma. Mitme aktiveeritud menüüpunkti korral kuvatakse sümbolid vaheldumisi.

#### SISESTUSE KINNITAMINE

Seadistusi ja muudatusi tuleb alati nupuga  kinnitada, muidu lähevad need kaduma.



#### SEADISTAMISE KATKESTAMINE / LÕPETAMINE

Seadistust saab nupuga  katkestada või lõpetada.

#### EKRAAN



Juhtpuldi kasutamise ajal põleb ekraani valgustus.

Kui ei tehta ühtki seadistust ega vajutata nuppu, kustub kuva 10 sekundi jooksul, s.t juhtpult läheb puhkeolekusse.

Uueks sisestuseks tehke SHORTPRESS nupul  või .

## 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

### TÖÖAJA SEADISTAMINE

Tööaega saab seadistada individuaalselt nupuga  või . Tööaja seadistusvahemik min 10 – max 120 minutit, sisestamine toimub 1-minutiste sammudena. Õhkkütteseadmetel on võimalik lisaks ka pidev kütterežiim.

### KÜTMINE VAJUTUSEGA LONGPRESS

Kütteseade lülitub kohe sisse. Lisaseade ei lülitu samaaegselt sisse.

### KÜTMINE VÄLJAS VAJUTUSEGA LONGPRESS

Kui kütteseade ja lisakütteseade on töös, lülituvad mõlemad välja.

### SUUNISED KASUTAMISEKS JA SEADISTAMISEKS

#### ÕHUTUSE TÖÖAEG

Töörežiim ÕHUTUS pole kütteseadmete kõikidel versioonidel võimalik (vt teavet selle kohta kütteseadme tehnilisest kirjeldusest).

#### TEMPERATUURIANDUR

Vesikütteseadmete korral peab temperatuuripäringu tegemiseks olema sõiduki sõitjateruumis ühendatud tarnekomplekti kuuluv temperatuuriandur. Õhkkütteseadmete korral võib loobuda tarnekomplekti kuuluva temperatuurianduri paigaldamisest, kuna temperatuuripäringu tegemiseks, ka sõitjateruumi temperatuuri määramiseks saab kasutada kütteseadmesse paigaldatud temperatuuriandurit.

### LISASEADE

Lisaseadmeks võib olla näiteks teine kütteseade või seisu-kliimaseade. Peale selle on võimalus kombineerida kütteseadet ventilaatoriga, mis on ette nähtud õhu jaotamiseks sõitjateruumis. Kütteseadet ja ventilaatorit saab käitada samaaegselt või üksteisest sõltumatult.

### TÄHELEPANU!

Ekraanil kuvatud sümbolite ja näitude arv sõltub paigaldatud kütteseadmest ja varustuse variantidest.

### TEHASESEADISTUS

PROGRAMM / EELSEADISTUS (kõikidele kütteseadmetele)

- Nädalapäeva rühm E–R
- Väljalülitusaeg kell 07:00
- Keel DE
- Kellaaja vorming 24 h
- Tööaeg eelseadistusel 30 minutit

#### ÕHKKÜTTESEADMED

- Pideva kütterežiimi tööaeg
- Seadetemperatuur 21 °C

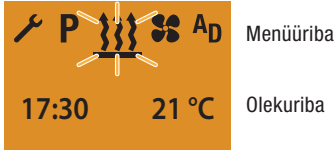
#### VESIKÜTTESEADMED

- Tööaeg 30 minutit
- Automaatne tööajaarvestus OFF



### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### PEAMENÜÜ



Menüüriba

Olekuriba

#### MENÜÜRIBA

Valida saab järgmiste menüüpunktide vahel.

Sümbol	Talitus
	Kütmine SEES / VÄLJAS
	Õhutus SEES / VÄLJAS
<b>AD</b>	Lisaseade SEES / VÄLJAS (nt teine kütteseade)
	Seadistused
<b>P</b>	Programm / eelseadistus

#### TÄHELEPANU!

Menüüpunkti LISASEADE sümbol **AD** tuleb aktiveerida, selleks võtke ühendust paigaldustöökojaga.

Menüüpunkti ÕHUTUS sümbol kuvatakse ainult siis, kui kütteseade seda funktsiooni toetab.

#### OLEKURIBA

Kui ükski menüüpunkt pole aktiveeritud, kuvatakse olekuribal praegune kellaeg, ja kui on ühendatud temperatuuriandur (lisavalik), sõiduki siseruumi temperatuur.

#### Käivituskuva:

- kellaag, nt 17:30
- temperatuur sõiduki siseruumis, nt 21 °C

Kui on aktiveeritud mõni menüüpunkt (kütmine, õhutud, lisaseade, seadistused või programm/eelseadistus), kuvatakse olekuribal erinevat teavet, seda esitatakse ja kirjeldatakse vastavate lõikudena.

#### ALAMMENÜÜ



Menüüriba

Sisestusvahemik

#### Näit:

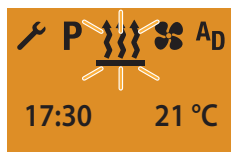
nt KÜTMINE SEES / tööaeg 107 min

Alammenüüs kuvatakse valitud menüüpunkti sümbol ekraani keskel.

Selle juurde kuuluv seadistusväärtus vilgub ja seda saab seadistada nupuga või ning kinnitada nupuga .

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### KÄIVITUSKVA PÄRAST JUHTPULDI AKTIVEERIMIST



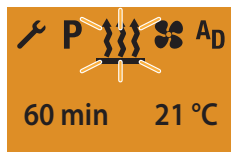
Kui ühtki menüüpunkti pole aktiveeritud, ilmub käivituskva vilkuva küttesümboliga menüüriba keskel koos praeguse kellaaja ja tegeliku temperatuuriga olekuribal.

Muud võimalikud tegevused:

- KOHE KÜTMINE vajutusega LONGPRESS;
- KÜTMINE SEES vajutusega SHORTPRESS, lisaks temperatuuri seadeväärtuse ja tööaja kinnitamine ja vajadusel seadistamine, [vt lk 12](#);
- uue menüüpunkti valimine.

#### KUVAMINE AKTIVEERITUD MENÜÜPUNKTIDE KORRAL

##### KÜTMINE SEES



Muud võimalikud tegevused:

- KÜTMINE VÄLJAS, [vt lk 11](#) ja [13](#);
- uue menüüpunkti valimine.

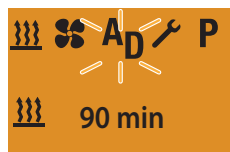
##### ÕHUTUS SEES



Muud võimalikud tegevused:

- ÕHUTUS VÄLJAS, [vt lk 16](#);
- uue menüüpunkti valimine.

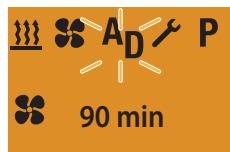
##### LISAKÜTTESEADME KÜTMINE SEES



Muud võimalikud tegevused:

- LISASEADME KÜTMINE VÄLJAS, [vt lk 20](#);
- uue menüüpunkti valimine.

##### LISAKÜTTESEADME ÕHUTUS SEES



Muud võimalikud tegevused:

- LISASEADME ÕHUTUS VÄLJAS, [vt lk 20](#);
- uue menüüpunkti valimine.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

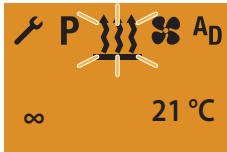
#### KOHE KÜTMINE VAJUTUSEGA LONGPRESS (ILMA SEADISTUSTETA)

Nupu  LONGPRESS üle 2 sekundi.

Pärast õnnestunud andmeedastust – kütteseade SEES.



Õhkkütteseadmete näit pideval kütterežiimil (tehase-seadistus).



#### TÄHELEPANU!

Pärast sisselülitamist kuvatakse õhkkütteseadmete korral 2 sekundiks „On” ja seejärel järelejäanud tööaeg või ∞.

Seadistusväärtused võetakse eelmisest kütterežiimist üle.

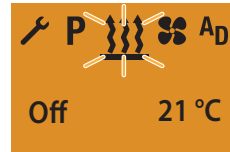
Vajutades nuppu LONGPRESS kütterežiimi ajal, läheb näit alammenüüsse KÜTMINE TEMPERATUURI SEADEVÄÄRTUSE SEADISTAMINE (ainult õhkkütteseadmetel) ja TÖÖAJA SEADISTAMINE.

Kütterežiimi ajal saab teise menüüpunkti ümber lülitada. Kontrollige menüüpunkti Õhutus korral tööaega, vajadusel seadistage.

#### KÜTMINE VÄLJAS VAJUTUSEGA LONGPRESS

Nupu  LONGPRESS üle 2 sekundi.

Pärast õnnestunud andmeedastust – kütteseade VÄLJAS.



10 sekundit pärast näitu KÜTMINE OFF kustub ekraani valgustus.


#### TÄHELEPANU!

Kui on valitud KÜTMINE VÄLJAS vajutusega LONGPRESS, lõppevad kõik aktiivsed funktsioonid.

Näidu KÜTMINE OFF ajal on võimalikud järgmised tegevused.

Nupuga  või  menüüpunkti valimine.

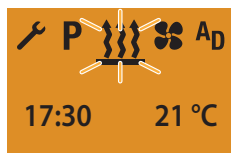
Nupu  SHORTPRESS, ilmub käivituskuva.


Nupu  SHORTPRESS, kuvatakse alammenüü KÜTMINE.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### KÜTMINE SEES VAJUTUSEGA SHORTPRESS JA SEADISTUSTEGA

Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust ilmub käivituskuva.





Nupu  SHORTPRESS, alla 2 sekundi, kuvatakse alammenüü KÜTMINE.

#### TÄHELEPANU!

Järgmised seadistused või kinnitused (temperatuuri seadeväärtus ja tööaeg) on tungivalt vajalikult.

#### TEMPERATUURI SEADEVÄÄRTUSE SEADISTAMINE – AINULT ÕHKKÜTTESEADMED

Seadistage temperatuuri seadeväärtus nupuga  või .



#### Temperatuuri seadeväärtuse seadistusvahemik:

8 °C – 36 °C 1-kraadiste sammudena,  
46 °F – 97 °F 1-kraadiste sammudena.



Kinnitage temperatuuri seadeväärtus nupuga .


#### TÖÖAJA SEADISTAMINE

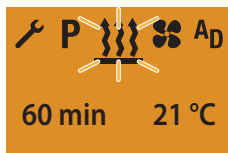
Seadistage tööaeg nupuga  või .

#### Tööaja seadistusvahemik:

min 10 – max 120 min 1-minutiste sammudena, õhk-kütteseadmel saab seadistada pidevat kütterežiimi.




Kinnitage tööaeg nupuga . Kütteseadme SEES.



Õhkkütteseadmete näit pideval kütterežiimil (tehaseseadistus).



#### TÄHELEPANU!



Pärast sisselülitamist kuvatakse õhkkütteseadmete korral 2 sekundiks „On” ja seejärel järelejäänud tööaeg või .

Kütterežiimi ajal saab teise menüüpunkti ümber lülitada. Kontrollige menüüpunkti ÕHUTUS korral tööaega, vajadusel seadistage.

Järgmisel käivitusel pakutakse jälle sama muudetud tööaega.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### KÜTMINE VÄLJAS VAJUTUSEGA SHORTPRESS

Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust kuvatakse menüüpunkt KÜTMINE.

Nupu  SHORTPRESS, alla 2 sekundi.

Kütteseade **VÄLJAS**.



10 sekundit pärast näitu KÜTMINE OFF kustub ekraani valgustus.


#### **TÄHELEPANU!**

Kütteseade lülitub välja, aktiivne lisaseade jääb töötama.



Näidu KÜTMINE OFF ajal on võimalikud järgmised tegevused.

Nupuga  või  menüüpunkti valimine.

Nupu  SHORTPRESS, ilmub käivituskuva.

Nupu  SHORTPRESS, kuvatakse alammenüü KÜTMINE.

#### TÖÖTAMISE AJAL TEMPERAATUURI SEADE- VÄÄRTUSE JA/VÕI TÖÖAJA MUUTMINE

Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust kuvatakse menüüpunkt KÜTMINE / ÕHUTUS / KÜTMISE LISASEADE või ÕHUTUSE LISASEADE.



Nupu  SHORTPRESS, alla 2 sekundi.

#### **TÄHELEPANU!**

Seadeväärtustena kuvatakse enne kütteseadme sisselülitamist seadistatud või kinnitatud temperatuuri seadeväärtus ja praegune järelejäänud tööaeg. Tööaega ja temperatuuri seadeväärtust muudetakse ühekordselt.

Mõlemat seadeväärtust tuleb kinnitada.


#### TEMPERAATUURI SEADEVÄÄRTUSE SEADISTAMINE – AINULT ÕHKKÜTTESEADMETEL, EI KEHTI ÕHUTUSE FUNKTSIOONI KORRAL

Seadistage temperatuuri seadeväärtus nupuga  või .

**Temperatuuri seadeväärtuse seadistusvahemik:**

8 °C – 36 °C 1-kraadiste sammudena,  
46 °F – 97 °F 1-kraadiste sammudena.



Kinnitage temperatuuri seadeväärtus nupuga .

Temperatuuri seadeväärtust muudetakse ühekordselt.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### TÖÖAJA SEADISTAMINE

Seadistage tööaeg nupuga ◀ või ▶.

#### Tööaja seadistusvahemik:

min 10 – max 120 min 1-minutiste sammudena, õhkkütteseadmetel saab seadistada pidevat kütterežiimi.

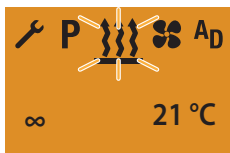


Kinnitage tööaeg nupuga ◻.

Tööaega muudetakse ühekordselt.








Õhkkütteseadmete näit pideval kütterežiimil



### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### ÕHUTUS SEES VAJUTUSEGA SHORTPRESS VÕI TÖÖAJA SEADISTAMINE

Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust ilmub käivituskuva. Valige menüüribal nupuga  või  õhutuse sümbol .





Kinnitage menüüpunkt ÕHUTUS nupuga .

#### TÄHELEPANU!

Järgmine seadistus või kinnitus on tungivald vajalik.

#### TÖÖAJA SEADISTAMINE

Seadistage tööaeg nupuga  või .

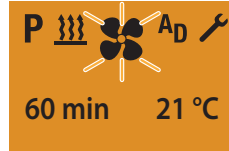
#### Tööaja seadistusvahemik:

min 10 – max 120 min 1-minutiste sammudena, õhkkütteseadmetel on võimalik pidev kütterežiim ÕHUTUS.



Kinnitage tööaeg nupuga .


Tööaega muudetakse püsivalt.




Õhkkütteseadmete näit pideval kütterežiimil ÕHUTUS.



#### TÄHELEPANU!

Pärast sisselülitamist kuvatakse õhkkütteseadmete korral 2 sekundiks „On” ja seejärel järelejäänud tööaeg või .

Õhutusrežiimi ajal saab teise menüüpunkti ümber lülitada. Menüüpunktis KÜTMINE tööaja kontrollimine, vajadusel seadistamine.

Kui sümbolit  ei kuvata, siis pole kütteseadmel funktsiooni ÕHUTUS.

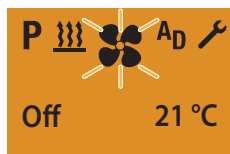
Järgmisel käivitusel pakutakse jälle sama muudetud tööaega.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### ÕHUTUS VÄLJAS VAJUTUSEGA LONGPRESS

Nupu  LONGPRESS, üle 2 sekundi.

Kütteseade VÄLJAS.



10 sekundit pärast näitu ÕHUTUS OFF kustub ekraani valgustus.


#### TÄHELEPANU!

Kui on valitud ÕHUTUS OFF vajutusega LONGPRESS, lõppevad kõik aktiivsed funktsioonid.



Näidu ÕHUTUS OFF korral on võimalikud järgmised tegevused.

Nupuga  või  menüüpunkti valimine.

Nupu  SHORTPRESS, ilmub käivituskuva.

Nupu  SHORTPRESS, kuvatakse alammenüü ÕHUTUS.

#### ÕHUTUS VÄLJAS VAJUTUSEGA SHORTPRESS

Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust kuvatakse menüüpunkt ÕHUTUS.

Nupu  SHORTPRESS, alla 2 sekundi.

Kütteseade VÄLJAS.



10 sekundit pärast näitu ÕHUTUS OFF kustub ekraani valgustus.


#### TÄHELEPANU!

Kütteseade lülitub välja, aktiivne lisaseade jääb töötama.

Näidu ÕHUTUS OFF korral on võimalikud järgmised tegevused.

Nupuga  või  menüüpunkti valimine.



Nupu  SHORTPRESS, ilmub käivituskuva.

Nupu  SHORTPRESS, kuvatakse alammenüü ÕHUTUS.



### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### LISASEADE SEES – NT 2. KÜTTESEADME KORRAL FUNKTSIOONI KÜTMINE AKTIVEERIMINE

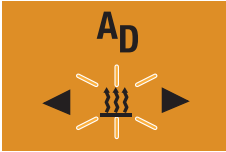
Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust ilmub käivituskuva.

Valige menüüribal nupuga  või  sümbol **A<sub>D</sub>**.



Kinnitage menüüpunkt LISASEADE nupuga .

Valige nupuga  või  sümbol .





Kinnitage menüüpunkt KÜTMINE nupuga .

#### TÄHELEPANU!

Mõlemad järgmised seadistused või kinnitused on tungivalt vajalikud.

#### TEMPERATUURI SEADEVÄÄRTUSE SEADISTAMINE – AINULT ÕHKKÜTTESEADMED

Seadistage temperatuuri seadeväärtus nupuga  või .



**Temperatuuri seadeväärtuse seadistusvahemik:**

8 °C – 36 °C 1-kraadiste sammudena,  
46 °F – 97 °F 1-kraadiste sammudena.



Kinnitage temperatuuri seadeväärtus nupuga .

#### TÖÖAJA SEADISTAMINE

Seadistage tööaeg nupuga  või .

**Tööaja seadistusvahemik:**

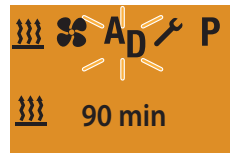
min 10 – max 120 min 1-minutiste sammudena,  
õhkkütteseadmetel saab seadistada pidevat kütterežiimi.



Kinnitage tööaeg nupuga .

Tööaega muudetakse püsivalt.

Kütteseades SEES.



### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

Õhkkütteseadmete näit pideval kütterežiimil (tehaseseadistus).



#### TÄHELEPANU!

Pärast sisselülitamist kuvatakse õhkkütteseadmete korral 2 sekundiks „On” ja seejärel järelejäänud tööaeg või ∞.

Kütterežiimi ajal saab teise menüüpunkti ümber lülitada. Kontrollige menüüpunkti ÕHUTUS korral tööaega, vajadusel seadistage.

Kui sümbolit **AD** ei kuvata, siis ei ole menüüpunkt LISASEADE aktiveeritud.

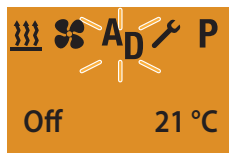
Lisaseadet, nt 2. kütteseadet, saab käitada samaaegselt 1. kütteseadmega erineval töörežiimil ja erinevate temperatuuri seadeväärtuse ja tööaja väärtustega.

Järgmisel käivitusel pakutakse jälle sama muudetud tööaega.

#### LISASEADE SEES – NT 2. KÜTTESEADME KORRAL FUNKTSIOONI ÕHUTUS AKTIVEERIMINE

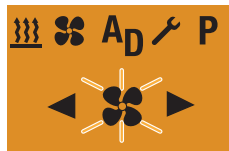
Aktiveerige juhtpult nupuga või . Pärast õnnestunud andmeedastust ilmub käivituskuva.

Valige menüüribal nupuga või sümbol **AD**.



Kinnitage menüüpunkt LISASEADE nupuga .

Valige nupuga või sümbol .



Kinnitage funktsioon ÕHUTUS nupuga .

#### TÄHELEPANU!



Kui sümbolit ei kuvata, siis pole kütteseadmel funktsiooni ÕHUTUS.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### TÄHELEPANU!

Järgmine seadistus või kinnitus on tungivalt vajalik.

#### TÖÖAJA SEADISTAMINE

Seadistage tööaeg nupuga  või .

#### Tööaja seadistusvahemik:

min 10 – max 120 min 1-minutiste sammudena, õhkkütteseadmetel on võimalik pidev kütterežiim ÕHUTUS.



Kinnitage tööaeg nupuga .

Tööaega muudetakse püsivalt.

Kütteseadete SEES.



Õhkkütteseadmete näit pideval kütterežiimil ÕHUTUS (tehaseseadistus).



#### TÄHELEPANU!

Pärast sisselülitamist kuvatakse õhkkütteseadmete korral 2 sekundiks „On” ja seejärel järelejäänud tööaeg või  $\infty$ .

Õhutusrežiimi ajal saab teise menüüpunkti ümber lülitada. Menüüpunktis KÜTMINE tööaja kontrollimine, vajadusel seadistamine.

Kui sümbolit **AD** ei kuvata, siis ei ole menüüpunkt LISASEADE aktiveeritud.

Lisaseadet, nt 2. kütteseadet, saab kasutada samaaegselt 1. kütteseadmega erineval töörežiimil ja erinevate temperatuuri seadeväärtuse ja tööaja väärtustega.

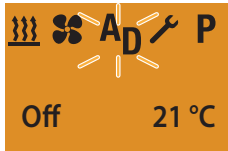
Järgmisel käivitusel pakutakse jälle sama muudetud tööaega.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### LISASEADE VÄLJAS VAJUTUSEGA LONGPRESS

Nupu  LONGPRESS, üle 2 sekundi.

Lisaseade VÄLJAS.



10 sekundit pärast näitu LISASEADE OFF kustub ekraani valgustus.


#### TÄHELEPANU!

Kui on valitud LISASEADE OFF vajutusega LONGPRESS, lõpevad kõik aktiivsed funktsioonid.

Näidu LISASEADE OFF korral on võimalikud järgmised tegevused.

Nupuga  või  menüüpunkti valimine.

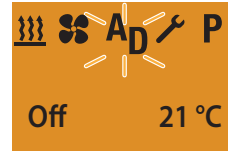
Nupu  SHORTPRESS, ilmub käivitusküva.

Nupu  SHORTPRESS, kuvatakse alammenüü KÜTMINE.

#### LISASEADE VÄLJAS VAJUTUSEGA SHORTPRESS

Nupu  SHORTPRESS, alla 2 sekundi.

Lisaseade VÄLJAS.




10 sekundit pärast näitu LISASEADE OFF kustub ekraani valgustus.

#### TÄHELEPANU!

Näidu LISASEADE OFF korral on võimalikud järgmised tegevused.

Nupuga  või  menüüpunkti valimine.

Nupu  SHORTPRESS, ilmub käivitusküva.

Nupu  SHORTPRESS, kuvatakse alammenüü KÜTMINE.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### ÜLDINE TEAVE EELVALIKUAJA PROGRAMMEERIMISE KOHTA

Eelvalikuaega programmeeritakse menüüpunktis **P**.

EasyStart Remote+ juhtpuldiga saab programmeerida kolm eelvalikuaega. Kolm eelvalikuaega saab jaotada ühe nädalapäeva või mitme erineva nädalapäeva peale.

Valida saab kolme nädalapäevade vahemiku vahel, neid saab iga päev vastava eelvalikuaajaga käivitada.

Nädalapäevade vahemikud:

L–P 2x KÜTMINE / ÕHUTUS

E–R 5x KÜTMINE / ÕHUTUS

E–P 7x KÜTMINE / ÕHUTUS

Kui aktiveeritakse programmeeritud nädalapäevade vahemikuga, tehakse kõik nädalapäevad järgemööda läbi, seejärel on vaja uuesti programmeerida.

Näide

Kui EasyStart Remote+ juhtpult aktiveeritakse programmeeritud nädalapäevade vahemikuga E–R pühapäeval, siis kütab või õhutab kütteseade esmaspäevast reedeni eelnevalt seadistatud andmete järgi (5x KÜTMINE / ÕHUTUS).

Kui EasyStart Remote+ juhtpult aktiveeritakse programmeeritud nädalapäevade vahemikuga E–R kolmapäeval, siis kütab või õhutab kütteseade neljapäeval ja reedel, laupäeval ja pühapäeval kütteseade ei tööta. Järgmise nädala esmaspäevast kolmapäevani jätkub töö eelseadistatud andmete järgi (5x KÜTMINE / ÕHUTUS).

Pärast seda, kui üks nädalapäevade vahemik on läbitud, on vaja uuesti programmeerida.

#### TÄHELEPANU!

EasyStart Remote+ juhtpuldi programmeerimisel arvestage töörežiimi, nagu alljärgnevalt kirjeldatud.

#### VÄLJALÜLITUSAJA TÖÖREŽIIM (TEHASESEADISTUS)

Alljärgnevatel tingimustel ei käivitu eelvalitud kütterežiim õigel päeval.

- Tänapäev ja eelnevalt valitud päev on sama.
- Praegune aeg jääb vahemikku – väljalülitusaeg miinus tööaeg.

Näide

Tänapäev / eelnevalt valitud päev: N

Praegune aeg: kell 18:45

Väljalülitusaeg: kell 19:00

Tööaeg: 30 minutit

Ajavahemik: 18:30 kuni 19:00

Praegune aeg jääb sellesse ajavahemikku, kütteseade ei lülitu sisse.

Programm käivitub järgmisel nädalal.

#### KÄIVITUSAJA TÖÖREŽIIM

Käivitusaja töörežiimil käivitub kütteseade eelnevalt valitud päeval seadistatud kellaja saabumisel.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### AUTOMAATNE TÖÖAJA ARVESTUS

(ainult vesikütteseadmetel)

Ühendatud temperatuurianduriga vesikütteseadmete korral arvutatakse kütmise algus automaatselt sõltuvalt mõõdetud ruumitemperatuurist ja valitud küttestmest (ECO või HIGH).

Tööaeg võib olla vahemikus 10 kuni 60 minutit enne programmeeritud sõidu alustamise aega, töö lõpetatakse alati 5 minutit pärast programmeeritud sõidu alustamise aega. Seega võib minimaalseks tööajaks olla 15 minutit ja maksimaalseks 65 minutit.

Menüüs PROGRAMM / EELSEADISTUS seadistatud tööaeg on sel juhul kehtetu.



Kõikide teiste konfiguratsioonide puhul toimub käivitamine vastavalt eelseadistatud tööajale.

#### TÄHELEPANU!

- Kütmisastmed ECO ja HIGH mõjuvad ainult koos programmeeritud eelvalikuajaga.
  - Eelvalikuajad on tehases seadistatud alati väljalülitusaegadeks, seda ka inaktiveeritud tööajaarvestuse korral.
  - Maksimaalselt saab programmeerida kolm eelvalikuaega.
  - Automaatse tööajaarvestuse korral on 65-minutine maksimaalne tööaeg tehaseseadistus. Paigaldustöökoda saab seda vajadusel kuni 15 minutini vähendada.
  - Kui vesikütteseadmetel on automaatse tööajaarvestuse funktsioon aktiveeritud, on tööaeg ajavahemiku tuvastamiseks 60 min.
-

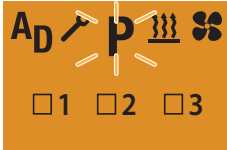
### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### EELVALIKUAEGADE PROGRAMMEERIMINE

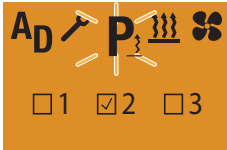
Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust ilmub käivituskuva.

Valige menüüribal nupuga  või  sümbol **P**.

Näit, kui eelseadistust pole aktiveeritud.




Näit, kui eelseadistus on aktiveeritud, nt P2.



Kinnitage menüüpunkt PROGRAMM nupuga .



#### TÄHELEPANU!

Kui sümbol **P** on tähistatud märgiga , on üks või mitu programmimälu juba aktiveeritud.

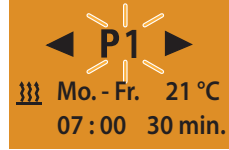
Aktiveeritud programmimälud on näidikul tähistatud märgiga .

#### PROGRAMMIMÄLU SEADISTUSED

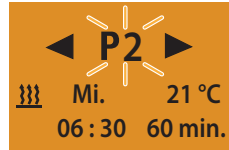
##### PROGRAMMIMÄLU VALIMINE


Kuvatakse programmimälu P1, valige nupuga  või  järgmine programmimälu P2, P3 või uuesti P1.

Programmimälu P1 näit, tehaseeadistus.



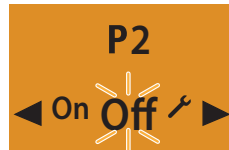
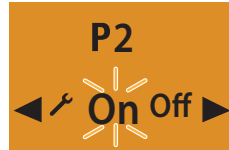
Programmimälu P2 näit koos programmeeritud eelseadistusega.




Kinnitage valitud programmimälu nupuga .

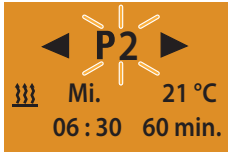
##### PROGRAMMIMÄLU AKTIVEERIMINE / INAKTIVEERIMINE

Valige nupuga  või  seadistus „On” või „Off”.




Kinnitage seadistus „On” või „Off” nupuga , programm, nt P2, on aktiveeritud või inaktiveeritud.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE







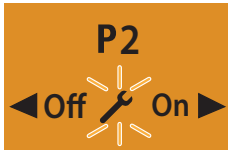
#### TÄHELEPANU!

Pärast programmi läbimist minge nupuga  tagasi menüüpunkti PROGRAMM / EELSEADISTUS või oodake, kuni ekraani valgustus kustub.

Ärge vajutage nuppu , kuna muidu muutub seadistus „On” seadistuseks „Off” ja vastupidi.

#### PROGRAMMIMÄLU TÖÖTLEMINE

Kinnitage nupuga  valitud programmimälu, nt P2. Valige nupuga  või  sümbol .




Kinnitage seadistus nupuga .

#### NÄDALAPÄEVA RÜHMA / NÄDALAPÄEVA VALIMINE

Valige nupuga  või  nädalapäeva rühm E–R, L–P, E–P või nädalapäev E, T, K, N, R, L, P.





Kinnitage seadistus nupuga .

#### VÄLJALÜLITUSAJA / KÄIVITUSAJA SEADISTAMINE

Seadke tunnid nupuga  või .



Kinnitage seadistus nupuga .

Seadke minutid nupuga  või .



Kinnitage seadistus nupuga .



### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE



#### TÖÖREŽIIMI VALIMINE

Valige nupuga  või  sümbol  või sümbol



Kinnitage funktsioon KÜTMINE või ÕHUTUS nupuga .

#### TEMPERATUURI SEADEVÄÄRTUSE SEADISTAMINE – AINULT ÕHKKÜTTESEADMED


Seadistage temperatuuri seadeväärtus nupuga  või .

**Temperatuuri seadeväärtuse seadistusvahemik:**

8 °C – 36 °C 1-kraadiste sammudena,

46 °F – 97 °F 1-kraadiste sammudena.




Kinnitage temperatuuri seadeväärtus nupuga .

#### KÜTTEASTME VALIMINE

ainult automaatse tööajaarvestusega vesikütteseadmetel

kütteseaste ECO = normaalne küte, u 10 °C.

kütteseaste HIGH = tugevam küte, u 14 °C.

Valige kütteseaste **ECO** või kütteseaste **HIGH** nupuga  või .



Kinnitage kütteseaste nupuga .

#### TÖÖAJA SEADISTAMINE

Seadistage nupuga  või  tööaeg.

**Tööaja seadistusvahemik:**

min 10 – max 120 min 1-minutiste sammudena.



Kinnitage tööaeg nupuga .

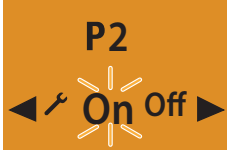
#### TÄHELEPANU!


Automaatse tööajaarvestusega vesikütteseadmetel on piiratud tööaeg maksimaalselt 65 minutile. Tööaja seadistamine pole võimalik.

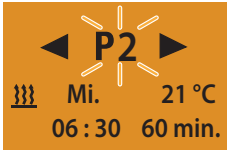
Õhkkütteseadmetel ja eelseadistusrežiimides on piiratud tööaeg 120 minutile. Pidev kütterežiim.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE


#### PROGRAMMIMÄLU AKTIVEERIMINE



Kinnitage seadistus „On” nupuga .



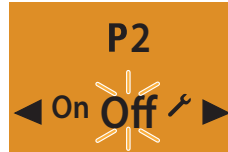
#### TÄHELEPANU!


Pärast programmi läbimist minge nupuga  tagasi menüüpunkti PROGRAMM / EELSEADISTUS või oodake, kuni ekraani valgustus kustub.

Ärge vajutage nuppu , kuna muidu muutub seadistus „On” seadistuseks „Off” ja vastupidi.


#### PROGRAMMIMÄLU INAKTIVEERIMINE


Valige nupuga  või  seadistus „Off”.



Kinnitage seadistus „Off” nupuga .

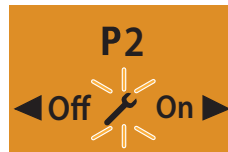
#### TÄHELEPANU!

Eelnevalt tehtud seadistused jäävad mällu. Pärast programmi läbimist minge nupuga  tagasi menüüpunkti PROGRAMM / EELSEADISTUS või oodake, kuni ekraani valgustus kustub.

Ärge vajutage nuppu , kuna muidu muutub seadistus „On” seadistuseks „Off” ja vastupidi.

#### PROGRAMMIMÄLU UUESTI TÖÖTLEMINE

Valige nupuga  või  sümbol .





Kinnitage seadistus nupuga  ja jätkake, nagu on kirjeldatud lk 24, 25 ja 26.

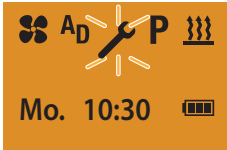
### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

#### SEADISTUSED

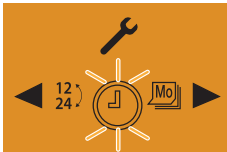
##### KELLAAJA SEADISTAMINE

Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust ilmub käivituskuva.

Valige menüüribal nupuga  või  sümbol .



Kinnitage menüüpunkt SEADISTUSED nupuga .



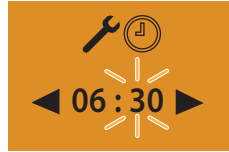
Kinnitage menüüpunkt KELLAAJA SEADISTAMINE nupuga .


Seadke tunnid nupuga  või .




Kinnitage seadistus nupuga .


Seadke minutid nupuga  või .



Kinnitage seadistus nupuga .



#### TÄHELEPANU!

Nuppu  ei tohi vajutada, kuna muidu ilmub uuesti ekraanikuva KELLAAJA SEADISTAMINE.

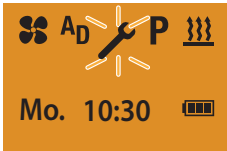
Pärast programmi seadistamist minge nupuga  tagasi menüüpunkti SEADISTUSED või oodake, kuni ekraani valgustus kustub.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

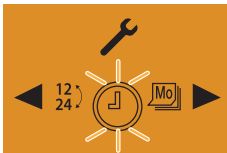
#### NÄDALAPÄEVA SEADISTAMINE

Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust ilmub käivituskülvik.


Valige menüüribal nupuga  või  sümbol .

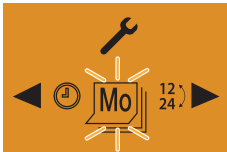


Kinnitage menüüpunkt SEADISTUSED nupuga .





Kuvatakse  KELLAAJA SEADISTAMINE.

Valige nupuga  või  sümbol  NÄDALAPÄEV.




Kinnitage seadistus nupuga .


Valige nädalapäev nupuga  või .



Kinnitage nädalapäev nupuga .



#### TÄHELEPANU!

Nuppu  ei tohi vajutada, kuna muidu ilmub uuesti ekraanikuva NÄDALAPÄEVA SEADISTAMINE.

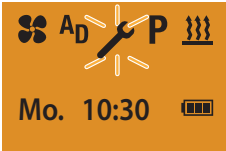
Pärast programmi seadistamist minge nupuga  tagasi menüüpunkti SEADISTUSED või oodake, kuni ekraani valgustus kustub.

### 3 KASUTAMINE JA SEADISTAMINE

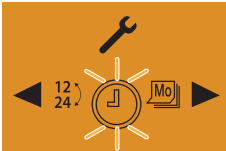
#### KELLAAJA VORMINGU SEADISTAMINE

Aktiveerige juhtpult nupuga  või . Pärast õnnestunud andmeedastust ilmub käivituskülvik.

Valige menüüribal nupuga  või  sümbol .



Kinnitage menüüpunkt SEADISTUSED nupuga .





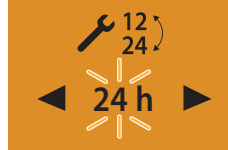
Kuvatakse sümbol  KELLAAJA SEADISTAMINE.

Valige nupuga  või  sümbol  KELLAAJA VORMING.




Kinnitage seadistus nupuga .


Valige kellaaaja vorming nupuga  või .



Kinnitage kellaaaja vorming nupuga .

#### **TÄHELEPANU!**

Nuppu  ei tohi vajutada, kuna muidu ilmub uuesti ekraanikülvik KELLAAJA VORMINGU SEADISTAMINE.

Pärast programmi seadistamist minge nupuga  tagasi menüüpunkti SEADISTUSED või oodake, kuni ekraani valgustus kustub.

#### FUNKTSIOONINUPP

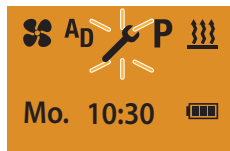
Sõidukisse paigaldatud nupuga saab teha järgmisi toiminguid.

- Kütterežiimi käivitamine, tööaeg võetakse üle eelmiselt kütterežiimilt (LED SEES).
- Kõikide aktiivsete funktsioonide väljalülitamine (LED VÄLJAS)
- Juhtpulti programmeerimine, vt paigaldusjuhendit.

## 4 HOOLDUS

### JUHTPULDI PATAREI LAETUSE ASTE

Patarei laetuse astet kuvatakse menüüpunkti SEADISTUSED käivituskavas.

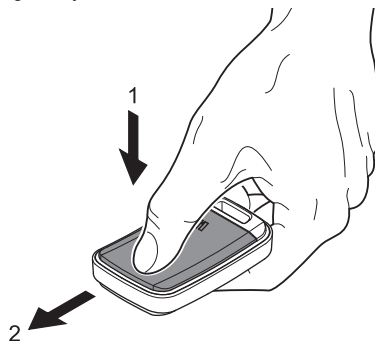


Kui ekraanil kuvatakse teade „Patarei on tühjaks saamas”, hankige Eberspächeri soovitatud, kaubanduses saadaolev **CR2430**-tüüpi nõõppatarei firmalt Varta, Sony või Renata ja asetage see juhtpulti.

	Patarei on täiesti täis
	Patarei on piisavalt täis
	Patarei on tühjaks saamas Vahetage lähemal ajal.
	Patarei on tühi. <b>Vahetage kohe!</b>

### PATAREI VAHETAMINE

- Avage patareipesa.  
Vajutage näidatud kohas patareipesa kaas pöidlaga alla ja lükake ette.




- Eemaldage tühi patarei.
- Pange uus patarei sisse.  
Patarei on õiges asendis, kui plusspoole märk ja patarei tüübitähis on nähtaval kohal.
- Asetage patareipesa kaas peale ja lükake taha, kuni see fikseerub.
- Aktiveerige juhtpult ([vt lk 7](#)).

## 5 MIDA TEHA, KUI ...?

### TÕRKE KORRAL VÕIDAKSE KUVADA JÄRGMISED NÄIDUD

NÄIT	KIRJELDUS	ABINÕU/KLIENT
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automaatne tuvastus on aktiivne.</li> <li>Süsteemi EasyStart Remote+ toide lahutati ja ühendati uuesti.</li> </ul>	Oodake, kuni automaatne tuvastus on lõppenud, seejärel seadistage kellaaeg ja nädalapäev, vt lk 27 ja 28.
		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patarei on tühi.</li> </ul>	Vahetage patarei kohe välja!
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Side puudub.</li> </ul>	Kontrollige kütteseadme kaitset, vajadusel vahetage välja. Võtke ühendust töökojaga.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. kütteseadme tõrge.</li> </ul>	Võtke ühendust töökojaga.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>2. kütteseadme tõrge.</li> </ul>	Võtke ühendust töökojaga.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Temperatuurianduri rike.</li> </ul>	Võtke ühendust töökojaga.

## 5 MIDA TEHA, KUI ...?

NÄIT	KIRJELDUS	ABINÕU/KLIENT
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Juhtpulti ja sõiduki vaheline kaugus on liiga suur või leviala piiril.</li> <li>Juhtpulti ja sõiduki vahel on palju ehitisi.</li> <li>Juhtpult pole programmeeritud.</li> <li>Korraga kasutatakse mitut EasyStart Remote+ raadioside-kaugjuhtimispuhli.</li> </ul>	<p>Muutke asukohta sõiduki suhtes, nt hoidke juhtpulti kõrgemal või liigutage küljele. Minge sõidukile lähemale.</p> <p>Vähendage kaugust. Liikuge võimalusel kohta, kust näete sõidukit.</p> <p>Programmeerige juhtpult seadmega kasutamiseks vastavalt paigaldusjuhisele.</p> <p>Aktiveerige juhtpult pärast pausi uuesti.</p>

KIRJELDUS	VÕIMALIK PÕHJUS	ABINÕU
Juhtpulti ei saa aktiveerida	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patarei on tühi.</li> <li>Patareid pole.</li> <li>Patarei on valesti sisse asetatud.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vahetage patarei välja.</li> <li>Pange patarei sisse.</li> <li>Pange patarei õigesti sisse.</li> </ul>
Nupu LED-näit vilgub	Statsionaarne komponent on programmeerimisrežiimis.	<ul style="list-style-type: none"> <li>30 sekundi pärast kustub näit iseenesest.</li> <li>Programmeerige juhtpult, nagu paigaldusjuhendis kirjeldatud.</li> </ul>

### TÄHELEPANU!

Kui te ei saanud viga või tõrget kõrvaldada, pöörduge volitatud JE-töökoja poole või helistage alljärgneval teeninduse telefoninumbri ([vt lk 31](#)).



## 6 TEENINDUS

### **KLIENDITELEFON**

Kui teil on tehnilist laadi küsimusi, probleem EasyStart Remote+ raadioside-juhtpuldi või kütteseadmega, valige Saksamaal alljärgnev teeninduse telefoninumber.

Klienditelefon: 0800 1234300

Faks: 01805 262624

Väljaspool Saksamaad pöörduge Eberspächeri esinduse poole.





**Peakontorid:**

Eberspächer Climate Control Systems

GmbH & Co. KG

Eberspächerstraße 24

73730 Esslingen

Klienditelefoni: 0800 1234300

Faks: 01805 262624

info@eberspaecher.com

www.eberspaecher.com



**Eberspächer**